



Inmunoensayos

GA Generic Assays GmbH
MEDIPAN

- Inmunoensayos Dot
- Ensayos de Inmunofluorescencia (IFA)
- Inmunoensayos enzimáticos (EIA)

Información y pedidos:

pidsa.com.mx

777-531-1930

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
5093	DotDiver Myositis 12	Inmunoensayo dot para la determinación cualitativa de anticuerpos IgG contra antígenos nucleares y citoplasmáticos en suero humano	24 x 12
5021	DotDiver HepAK 7 plus	Inmunoensayo Dot para la determinación cualitativa de anticuerpos IgG contra antígenos específicos del hígado en suero humano	24 x 7
5016	DotDiver ANA	Inmunoensayo dot para la determinación cualitativa de anticuerpos IgG contra antígenos nucleares y citoplasmáticos en suero humano	24 x 8
5020	DotDiver Quantrix ANA	Inmunoensayo dot para la determinación cuantitativa de anticuerpos IgG contra antígenos nucleares y citoplasmáticos en suero humano.	24 x 25
5018	DotDiver ANCA	Inmunoensayo dot para la determinación cualitativa de anticuerpos IgG contra Mieloperoxidasa (MPO), Proteinasa 3 (PR3) y Proteína de la Membrana Basal Glomerular (GBM) en suero humano	24 x 3

Ensayos de Inmunofluorescencia (IFA)

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
81050	nDNA IFA Plus	Ensayo de inmunofluorescencia indirecta para la determinación de anticuerpos IgG contra ADN nativo en suero humano.	480
81100	nDNA IFA Plus	Ensayo de inmunofluorescencia indirecta para la determinación de anticuerpos IgG contra ADN nativo en suero humano.	120
87061	cANCA IFA plus	Ensayo de inmunofluorescencia indirecta para la determinación de anticuerpos IgG contra suero humano de antígenos citoplasmáticos de neutrófilos (ANCA).	60
87161	pANCA IFA plus	Ensayo de inmunofluorescencia indirecta para la determinación de anticuerpos IgG contra suero humano de antígenos citoplasmáticos de neutrófilos (ANCA).	60
8064	CytoBead CeliAK	Ensayo de inmunofluorescencia indirecta para la determinación de anticuerpos IgA o IgG contra endomisio (EmA), transglutaminasa 2 y gliadina desamidada, así como para el control de anticuerpos IgA totales en suero humano.	48

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
4035	CeliAK EmA human	El CeliAK EmA humano es un inmunoensayo cuantitativo para la determinación de anticuerpos IgA contra antígenos endomisiales (EmA) en suero humano.	96
4045	CeliAK EmA human IgG	El CeliAK EmA human IgG es un inmunoensayo cuantitativo para la determinación de anticuerpos IgG contra antígenos endomisiales (EmA) en suero humano.	96
83048	AMA IFA	Ensayo de inmunofluorescencia indirecta para la determinación de anticuerpos anti-mitocondriales (AMA, polivalente) en suero humano.	48
84048	ASMA IFA	Ensayo de inmunofluorescencia indirecta para la determinación de anticuerpos contra el músculo liso (ASMA, polivalente) en suero humano.	48
85848	ICA IFA	Ensayo de inmunofluorescencia indirecta para la determinación de anticuerpos IgG contra células de los islotes (ICA) en suero humano.	48
86048	EmA IFA	Ensayo de inmunofluorescencia indirecta para la determinación de anticuerpos IgA contra endomiso (EmA) en suero humano.	48
86096	EmA IFA	Ensayo de inmunofluorescencia indirecta para la determinación de anticuerpos IgA contra endomiso (EmA) en suero humano.	96
3600	Anti-Intrinsic Factor	Inmunoensayo enzimático para la determinación de autoanticuerpos IgG frente al factor intrínseco en suero humano.	96
3810	Gliadea IgG	ELISA para la determinación cuantitativa de anticuerpos IgG contra gliadina desamidada en suero humano	96

Inmunoensayos enzimáticos (EIA)

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
4046	RF IgM	ELISA para la determinación cuantitativa de anticuerpos IgM contra la región Fc de IgG en suero o plasma humanos.	96
4027	RF IgA	ELISA para la determinación cuantitativa de anticuerpos IgA contra la región Fc de IgG en suero o plasma humanos	96
4050	Anti-Phospholipid Screen	ELISA para la determinación cuantitativa de anticuerpos IgG o IgM contra fosfolípidos (cardiolipina, fosfatidilserina, inositol, etanolamina, ácido fosfatídico) en suero o plasma humanos.	96

Inmunoensayos

Inmunoensayos enzimáticos (EIA)



Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
3505	Medizym T.R.A. human	Ensayo inmunoabsorbente ligado a enzimas (ELISA) para la determinación cuantitativa de autoanticuerpos contra tiroglobulina (Tg Ab) en suero humano.	96
3507	Medizym® anti-GAD M	Ensayo inmunoabsorbente ligado a enzimas (ELISA) para la determinación cuantitativa de autoanticuerpos contra la descarboxilasa del ácido glutámico (GAD65 Ab) en suero humano.	96
3806	Medizym IAA	Inmunoensayo enzimático para la determinación de auto (IAA) y anticuerpos (IA) a la insulina en suero humano.	96
3665	Anti-CCP	Ensayo inmunoabsorbente ligado a enzimas (ELISA) para la determinación semicuantitativa de autoanticuerpos contra antígenos de células de los islotes en suero humano.	96